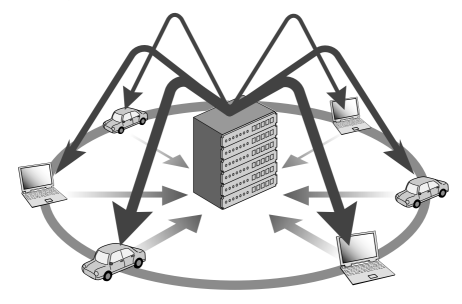
リアルタイムプローブ

リアルタイムプローブについて

「リアルタイムプローブ」とは、ご利用登録していただいたお客様からご提供いただく『プローブ情報(走行履歴データ)』を専用サーバーで蓄積管理し、独自のデータを加えてリアルタイムプローブ利用ユーザーへ配信する情報共有システムです。

「リアルタイムプローブ渋滞情報」として取得できる情報は、VICS の情報(渋滞、規制、駐車場、SA/PA 情報)と、リアルタイムプローブサーバーからのプローブ渋滞情報(現況渋滞情報・過去3カ月の走行履歴から生成した渋滞情報)で、ルート探索、到着予想時間などに反映することができます。



本機からの利用イメージ



パソコンリンクソフト「NAVI OFFICE」を使った利用イメージ



※リアルタイムプローブはパイオニア株式会社が提供するサービスです。

リアルタイムプローブを利 用するには

リアルタイムプローブをご利用いただくために必要なステップを説明します。

ステップ 1

ユーザー登録をする (→ P71)

ステップ2

Bluetooth 対応の携帯電話を用意し、 Bluetooth 設定をする (→ P55)

ステップ3

通信接続設定をする (→ P56)

ステップ4

リアルタイムプローブ設定をする (→ *P58*)

ステップ 5

リアルタイムプローブの情報を取得する (→ P60)

- ・Bluetooth に対応した携帯電話の場合でも、機種によっては本機との接続に制限がある場合があります。本機と接続可能なBluetooth 対応携帯電話の機種情報などについては、お買い上げの販売店にご相談ください。
- ・ユーザー登録を行っていない場合、本機から通信で取得可能な情報は、オンデマンドVICS情報のみとなります。詳しくは『ナビゲーション&オーディオブック』 「通信機能を使う」 「オンデマンド VICS 情報・リアルタイムプローブ渋滞情報を利用する」をご覧ください。

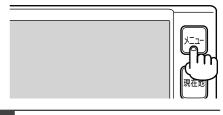
Bluetooth 設定をする

通信に使う携帯電話を本機に登録します。 あらかじめお使いになる携帯電話の Bluetooth 機能を ON にしてください。

携帯電話に関する操作方法は、携帯電話の取 扱説明書をご覧ください。

1 ナビゲーション画面に切り 換える (→ P14)

2 メニューボタンを押す



3 設定にタッチする



4 設定にタッチする



次ページへつづく

5 Bluetooth設定にタッチする



6 登録にタッチする



周辺の Bluetooth 機器を自動的に検索し、Bluetooth 機器が見つかるとリスト表示されます。

登録する携帯電話が表示されたらタッチします。

携帯電話を操作してパスキーを入力します。

Bluetooth 機器の登録が完了します。

∕ メモ

- ・検索は約10 秒間だけ行われます。検索を開始して 10 秒経過後に Bluetooth 機能をON にした機器などがある場合は、**再検索**にタッチすると検索し直します。
- ・お使いの携帯電話によっては、本機からの検索で見つからない場合があります。その場合は、機器から登録するにタッチして、Bluetooth機器の登録メニューから登録してください。

通信接続設定をする

通信を行う際のプロバイダを設定します。

- **1** ナビゲーション画面に切り 換える (→ P14)
- 2 メニューボタンを押す



3 設定にタッチする



4 設定にタッチする



5 通信接続設定にタッチする



6 設定にタッチする



7 接続先1 にタッチする



8接続する携帯電話に合わせたプロバイダにタッチする



タメモ

・お使いのプロバイダがリストに見つからない場合は、その他のブロバイダにタッチしてマニュアルで設定してください。→『ナビゲーション&オーディオブック』-「ナビゲーションの設定」-「通信設定をする」

9 終了にタッチする



通信接続設定が完了します。

リアルタイムプローブ設定 をする

初期登録、プローブ情報送信、プローブ情報受信の設定を行います。

プローブ情報とは、車両を通じて収集される位置・時刻・路面状況などのデータです。リアルタイムプローブでは、より正確な渋滞情報を得るために、お客様からプローブ情報のご提供をいただいております。

1 ナビゲーション画面に切り 換える (→ P14)

2 メニューボタンを押す



3 設定にタッチする



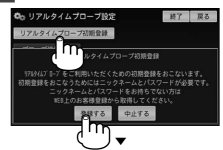
4 設定にタッチする



5 リアルタイムプローブ設定 にタッチする



6 リアルタイムプローブ初期登録 一登録するにタッチする



専用サーバーに接続し、ニックネーム とパスワードを入力する画面が表示されます。

- 回線接続する必要がある場合は、メッセージ が表示されます。はいにタッチしてください。
- 通信費および接続料金はお客様負担となり ます。

ユーザー登録時に設定した フニックネームとパスワード を入力し、**入力終す**にタッ チする

初期登録が完了します。

∥ メモ

- ・万が一、ニックネームやパスワードを忘れた場合は、パイオニア ユーザー登録窓口へお問い合わせください。(→ P91)
- ・文字入力の方法は『ナビゲーション&オーディオブック』 「基本操作」 「文字の入力操作」をご覧ください。

8 送信設定一ON にタッチする



○N 渋滞情報の受信時に、プローブ情報を送信します。

OFF リアルタイムプローブの情報は取得できません。

プローブ情報送信設定が完了します。

⊘ メモ

- •「OFF」に設定すると、本機内蔵のメモリー に保存されていたプローブ情報は消去され ます。
- •「OFF」に設定した状態では、リアルタイム プローブ渋滞情報の取得、およびプローブ情 報の蓄積は行われません。

9 渋滞情報取得開始設定 – オート または マニュアル にタッチする



オート

本機が携帯電話との接続を確認した時点で、1度だけ自動的に情報の取得を行います。

マニュアル

と、情報の取得を行います。

∅ メモ

- オートを選ぶと、確認メッセージが表示されます。設定を実行する場合ははい、キャンセルする場合はいいえにタッチしてください。
- 通信費および接続料金はお客様負担となります。

投滞情報連続取得設定 − 10 ON または OII にタッチ する



ON 情報の取得を一定間隔で行います。 OFF 連続取得を行いません。

タメモ

- ON を選ぶと、確認メッセージが表示されます。設定を実行する場合ははい、キャンセルする場合はいいえにタッチしてください。
- ・連続取得設定が ON の場合、ルート案内中は 10 分間隔、それ以外は 20 分間隔でプローブ情報の送信および受信を行います。
- ・通信費および接続料金はお客様負担となります。

プローブ情報受信設定が完了します。

リアルタイムプローブ情報 を取得する

1 股滞に2秒以上タッチする



専用サーバーに接続し、リアルタイムプローブ渋滞情報を取得します。



⊘メモ

- ・リアルタイム情報メニュー (→ P23)で **リア ルタイムブローブ情報取得**にタッチして、リアルタイムプローブ渋滞情報を取得することもできます。
- ・情報の取得が完了すると、自動的に通信の接続は切断されます。
- 現在地付近以外の情報を取得したい場合は、 情報を取得したい場所の地図を表示させてから操作してください。
- 「渋滞情報取得開始設定」を「オート」に設定しておくと、本機が携帯電話の接続を確認した時点で自動的に情報を取得し、ルート案内に反映することができます。
- 通信費および接続料金はお客様負担となります。